

Referent*innen und Tutor*innen

Isik Ocak

DEGUM-Stufe I

Mohammad Shababi

DEGUM-Stufe I

Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Vivantes Klinikum Am Urban

Dr. med. Verena Brekle

DEGUM-Stufe I

Valerie Kolbusch-Celebi

DEGUM-Stufe I

Dr. med. Christian Lux, MBA

DEGUM-Stufe II

Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

DEGUM-Stufe II Kursleiter

Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Vivantes Klinikum Neukölln

Mit Unterstützung von:

Canon



SAMSUNG

PAJUNK
Trust Tradition. Experience Innovation.

SINETICA⁺

FUJIFILM
Value from Innovation

SONOSITE

Die Firmen Canon, GE Healthcare und Samsung stellen für den Kurs die Ultraschallsysteme zur Verfügung. Die Firma Pajunk stellt Material für die Punktionsübungen zur Verfügung.



Wie komme ich zum Vivantes Klinikum Neukölln?

S41, S45, S46, S47 bis Neukölln, weiter mit **U7** bis Britz-Süd, dann mit dem **Bus M46** bis Rotschwanzweg oder Fußweg über Kolibri- und Kormoranweg **Bus 171** bis Klinikum Neukölln, dann Fußweg über Kormoranweg

Mit dem Auto

Von Norden: BAB A113 Abfahrt Späthstraße
Von Süden: BAB A113 Abfahrt Späthstraße
Jeweils weiter zur Rudower Straße 48, 12351 Berlin



Vivantes Klinikum Neukölln

Akademisches Lehrkrankenhaus der Charité
– Universitätsmedizin Berlin
Rudower Straße 48 | 12351 Berlin

vivantes.de/knk

Vivantes
Klinikum Neukölln



EINLADUNG

**Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin
und Schmerztherapie**

Ultraschallgestützte Gefäßzugänge und Nervenblockaden

Aufbaukurs nach dem Curriculum der
DEGUM-Sektion Anästhesiologie

2. und 3. März 2024

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Aufbaukurs „Ultraschallgestützte Gefäßzugänge und Nervenblockaden“ nach dem Curriculum der Sektion Anästhesiologie werden die Inhalte des Grundkurs 1 vertieft und strukturiert erweitert.

Neue Themen sind Sonoanatomie und Blockadetechniken des Plexus cervicalis, der Bauch- und Brustwand sowie für wirbelsäulennahe Regionalanästhesieverfahren. Es werden Techniken der paravertebralen thorakalen und lumbalen Blockaden wie Psoaskompartment- oder Quadratus-lumborum-Block aufgezeigt.

Detailliert wird ein Überblick über die Sonoanatomie und Blockadetechniken des proximalen Anteils des N. ischiadicus und des Plexus sacralis dargestellt. Die wichtigen Übungen an Phantomen zur sonografisch gestützten Punktionsverfahren werden sowohl durch tiefe Blockaden mit Konvexschallsonden als auch durch weniger bekannte Techniken ergänzt und erweitert.

Der Kurs bietet eine klare didaktische Gliederung. Zusammenfassungen aus dem Grundkurs leiten zu den Aufbaukursinhalten über. Theoretische Inhalte werden in mehreren kleinen Gruppen unter Anleitung erfahrener Kliniker*innen und DEGUM-Kursleiter*innen an Proband*innen oder Punktionsphantomen geübt.

Berlin ist als politisches und kulturelles Zentrum Deutschlands immer eine Reise wert. Es gibt viel zu entdecken, vom Highlight bis zum Geheimtipp. Ein Besuch der Top-Sehenswürdigkeiten – Reichstag, Brandenburger Tor, Berliner Dom, Schloss Charlottenburg, Siegestsäule oder Kurfürstendamm – ist ebenso attraktiv wie die Erkundung der zahlreichen Museen, historischen Denkmäler (z. B. Gedenkstätte der Berliner Mauer) oder architektonisch einzigartigen Orte (z. B. Potsdamer Platz).

Neukölln, im Süden Berlins, hat sich in den vergangenen Jahren zum hippen Szene-Viertel gemausert. Als Schmelztiegel der Kulturen mit seinen Szene-Bars, Restaurants, Cafés und Museen zieht es gerade in Nord-Neukölln „Kreuzkölln“ zwischen Landwehrkanal und Sonnenallee, Student*innen und Künstler*innen an. Im Stadtteil Buckow steht der 1909 gegründete größte Maximalversorger Berlins (1.344 Betten). Als akademisches Lehrkrankenhaus der Charité werden dort jährlich mit 23 Fachabteilungen 125.000 Patient*innen behandelt, davon ca. 50.000 stationär.

Wir freuen uns, Sie hier begrüßen zu dürfen und Ihnen einen vertiefenden Einblick in das Thema der ultraschallgestützten Nervenblockaden und Gefäßzugänge anbieten zu können!

Chefarzt Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

Informationen im Überblick

Kurstermine

Samstag, 2. März 2024, 08:30–18:30 Uhr
Sonntag, 3. März 2024, 08:30–17:30 Uhr

Veranstaltungsort

Festsaal, Gebäude 7, Etage 0 und 1
Vivantes Klinikum Neukölln
Rudower Straße 48, 12351 Berlin

Anmeldung

christian.lux@vivantes.de

Organisation vor Ort/fachlicher Ansprechpartner

Dr. med. Christian Lux, MBA

Klinik für Anästhesie, operative Intensivmedizin
und Schmerztherapie
Vivantes Klinikum Neukölln
christian.lux@vivantes.de

Kursleiter

Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

Klinik für Anästhesie, operative
Intensivmedizin und Schmerztherapie
Vivantes Klinikum Neukölln

Teilnahmebedingungen

Anmeldungen erfolgen bitte ausschließlich per E-Mail an die angegebene Adresse. Nach der Anmeldebestätigung überweisen Sie Ihre Teilnahmegebühr bitte innerhalb von 2 Wochen auf das unten genannte Konto.

Erst nach Zahlungseingang ist Ihre Anmeldung verbindlich.

Bis vier Wochen vor Kursbeginn können Sie kostenfrei stornieren. Bei einem späteren Rücktritt wird die volle Kursgebühr fällig. Allerdings können Sie jederzeit eine Ersatzteilnehmer*in benennen. Ein Rücktritt muss schriftlich erfolgen.

Der Veranstalter haftet nicht für Verluste, Unfälle und Schäden an Personen oder Sachen.

Die Teilnahme erfolgt auf eigene Gefahr.

Mit der Anmeldung erkennen Sie die Teilnahmebedingungen an.

Teilnahmegebühr

625,- €

Kontoverbindung

Vivantes–Netzwerk für Gesundheit GmbH
Kreditinstitut: Commerzbank
Bank Swift Code: DRES DE FF 120
IBAN: DE 67 1208 0000 4051 9558 00
Verwendungszweck: KNK Dr. Puschmann,
TG AK März 2024

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird als Aufbaukurs der DEGUM-Sektion Anästhesiologie durch die Ultraschall-Akademie der DEGUM zertifiziert. Eine Zertifizierung durch die Landesärztekammer Berlin ist beantragt. Bitte bringen Sie für die elektronische Meldung Ihren Barcode mit.

Programm

SAMSTAG

08:30 Uhr Begrüßung und Organisatorisches
Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

08:45 Uhr **Plexus cervicalis**
Sonoanatomie und differenzierte Zugangswege
Isik Ocak

09:15 Uhr **Workshop I**
Plexus cervicalis
Alle Referent*innen und Tutor*innen

10:30 Uhr Kaffeepause

11:00 Uhr **Plexus brachialis**
Anatomie, Sonoanatomie und differenzierte Zugangswege
Mohammad Shababi

11:45 Uhr **Workshop II**
Plexus brachialis
Alle Referent*innen und Tutor*innen

13:00 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr **Hygiene in der Regionalanästhesie**
Dr. med. Verena Brekle

14:20 Uhr **Gefäßzugänge**
Valerie Kolbusch-Celebi

15:00 Uhr **Workshop III**
Gefäßzugänge inkl. Farbdoppler GK 1
Alle Referent*innen und Tutor*innen

16:00 Uhr Kaffeepause

16:30 Uhr **Kontinuierliche Nervenblockaden**
(Kathetertechniken)
Dr. med. Christian Lux, MBA

17:00 Uhr **Erweiterte Nadelführungstechniken**
Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

17:30 Uhr **Workshop IV**
Erweiterte Punktionsübungen
Alle Referent*innen und Tutor*innen

18:30 Uhr Ende Kurstag 1

SONNTAG

08:30 Uhr **Sonografie für rückenmarksnahe Blockaden**
Isik Ocak

09:00 Uhr **Paravertebrale Blockaden**
Anatomie, Sonoanatomie und Zugangswege
Mohammad Shababi

09:30 Uhr **Blockaden an der Thoraxwand + ESP**
Anatomie, Sonoanatomie und Zugangswege
Dr. med. Verena Brekle

10:00 Uhr Kaffeepause

10:30 Uhr **Workshop V**
Wirbelsäule und Thoraxwand
Alle Referent*innen und Tutor*innen

12:00 Uhr Mittagspause

13:00 Uhr **Plexus lumbalis**
Anatomie, Sonoanatomie und differenzierte Zugangswege
Valerie Kolbusch-Celebi

13:45 Uhr **Bauchwandblockaden**
Dr. med. Christian Lux, MBA

14:15 Uhr **Workshop VI**
Sonoanatomie des Plexus lumbalis
Alle Referent*innen und Tutor*innen

15:30 Uhr Kaffeepause

16:00 Uhr **Plexus sacralis**
Anatomie, Sonoanatomie und differenzierte Zugangswege
Dr. med. Timur Puschmann, MBA, D.E.S.A.

16:30 Uhr **Workshop VII**
Plexus sacralis
Alle Referent*innen und Tutor*innen

17:30 Uhr Kursende